

静岡県森連静岡事業所市況速報

令和6年3月21日 2655回

▲強気配 ○保合 ▼弱気配

樹種	長さ m	末口径 cm	落札価格				気配	摘要	昨年同期 中値
			高値	中値	1本当 単価	安値			
す	3	14	11,000	11,000	649	10,000	○	柱目3.5寸取り	15,000
		16-18	14,000	14,000	1,218	13,000	○	柱目4寸取り	16,000
		20-22	14,000	14,000	1,848	13,000	○	中目	16,500
		24-	17,000	15,000	3,045	13,000	○	中目	16,000
ぎ	4	8-12		300	-		○	本@	300
		13	10,000	10,000	680	10,000	○	母屋取り	13,000
		14	12,000	12,000	936	11,000	○	桁目3.5寸	15,000
		16-18	13,000	12,000	1,392	12,000	○	桁目4寸	15,000
		20-22	14,200	14,000	2,464	12,000	○	中目	15,000
		24-28	18,000	17,000	4,590	12,000	○	中目	16,500
		30-34	18,000	16,000	6,560	12,000	○	二番玉節少	17,000
36-	20,000	14,000	7,252	11,000	○	根玉選木	16,000		
ひ	6	16-18			0			通し柱	
		20-22			0			通し柱	
の	3	14-15	19,000	18,000	1,062	17,000	○	柱目3~3.5寸	15,000
		16	23,000	22,000	1,694	21,500	○	柱目3.5~4寸	23,000
		18	21,000	20,500	1,989	20,000	○		23,000
		20-22	20,000	19,000	2,280	18,000	○	柱目4寸取り	20,000
		24-	33,000	20,000		18,000	○		25,000
き	4	8-12		380	-		○	本@	360
		13	17,000	17,000	1,156	17,000	○	3寸取り	15,000
		14	19,000	19,000	1,482	19,000	○	土台目3.5寸	18,000
		16	22,000	20,000	2,040	20,000	▼	土台目3.5寸	21,000
		18	21,000	20,000	2,600	20,000	▼	土台目4寸	19,500
		20-22	20,000	19,500	3,432	19,000	▼	中目縁甲取り	20,000
		24-28	32,000	20,000	5,400	17,000	○	中目	24,000
		30-34	37,000	20,000	8,200	17,000	○	二番玉節少	26,000
36-	62,000	30,000	15,540	17,000	○	根玉選木	30,000		
き	6	16		26,000	4,498		○	通し柱3.5寸	27,000
		17		28,000	4,844		○	通し柱4寸	29,000
		18		31,000	6,727		○	通し柱	32,000
		20		26,000	6,890		○		27,000
		22			0		○		

《年度末！》

3月20日 土場在庫 28台

ここ最近の寒さで桜の開花を迎えてはいませんが、春は徐々に近づいてきています。それとともに入荷されてきている丸太も水を上げ始めてきています。
 早めの販売に心がけたいと思いますが、本日の市況はヒノキ4m構造材に売りにくさを感じる結果となりました。価格は著しく下がってはいませんが、応札も少なく60㎡の元落ちは応札のないヒノキ4mの16~22cmがほとんどです。一方、ヒノキ、スギとも優良材には応札も多く価格も安定し非常に売り易い結果となりました。
 住宅着工不振で荷動きも悪く、各地で出材量が増えてないので、伐り旬の良い時期の選木をある程度確保したいとの思惑があるのかと感じました。先行きの不透明感はしばらくぬぐえない状況です。

《今回市の落札状況》

樹種	出品(m ³)	落札(m ³)	落札率
スギ	557	553	99.3%
ヒノキ	963	901	93.5%
その他	55	55	100.0%
計	1,575	1,509	95.8%

《つち情報》

『つち』とは、暦の上で木を伐るに不適な日を言います。特に優良材の根放しには、この日を避けてください。玉伐りはかまいません。

次回の『つち』 5月6日(月)~ 5月20日(月)